#1. Write function which accept any number and return as result square of this number

# 1. Գրել ֆունկցիա, որը ստանում է որևէ թիվ և որպես արդյունք վերադարձնում է այդ թվի քառակուսին

# 2․Write a function which accept unknown number of names and print all of them

# 2․ Գրել ֆունկցիա, որը ստանում է անհայտ թվով անուններ և տպում է բոլոր անունները

# 3․Create second .py file and call function from task 1 there

# 3. Ստեղծել 2-րդ .py file և կանչել այնտեղ 1-ին հանձնարարության մեջ գրած ֆունկցիան

# 4. Create function 1 which will count sum of 2 numbers

#  Create funtion 2 which will get as argument returned result of function 1 and print it

# 4. Ստեղծեց 2 ֆունկցիա։ Առաջինը պետք է վերադարձնի 2 կամայական թվի գումար

#  2-րդ ֆունկցիան, պետք է որպես արգումենտ ստանա 1-ին ֆունկցիայի վերադարձվող արժեքը և տպի այն

# 5. Create/Open file  write "Python" 10 time and close file

# 5.Բացեք/Ստեղծեք ֆայլ, գրեք այնտեղ "Python" բառը 10 անգամ և փակեք այն

# 6. Print information from file created in task 5

# 6. Կարդացեք և Տպեք նախորդ առաջադրանքում ստեղծված ֆայլի արդյունքները